In	de	v	of	0	la	im	
111	ue	X	UI	·	Id	****	×



Applica	tion/	Contro	l No.
---------	-------	--------	-------

10/770,937

Examiner

Date

Nicholas D. Rosen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GROSS, JOHN N.

Art Unit

3625

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

				-				ı		
Cla		Date								
Ula		Dale								
_	Original	8						•		
Final	ij	3/21/08								
<u> </u>	ō	8					1			-
	1			\vdash				-		
	2	<u> </u>		-			\vdash		\dashv	\dashv
	3	A	_	\vdash						\dashv
	<u> </u>	Α.	_	\dashv	_	_				\neg
 	4 5 6	A		H						
<u> </u>	6	A	_							\dashv
\vdash	7	A								\dashv
	8	A				<u> </u>				\neg
	9	A	\vdash			Т				
	10	Α								
	11	Α					\vdash			
	12	Α								
T	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	A A A A A A A A A	\vdash	\vdash		Ι	П			
	14	Α		П						П
	15.	A A A A A A A						\Box		
	16	Α								
	17	A								П
	18	Α								П
	19	A			-		Г			
	20	Α					Γ			
	21	Α					Г			П
	22	A								
	22	Α								
	24	Α								
	25 26	A A A								
	26	Α				L	_			
	27	Α			L	L	<u>L</u>			
	28 29	A A	_	L	L	<u> </u>	L	L	L	Ш
	29	Α	L_		L_	<u> </u>		L		Щ
	30	Α	L.	L_						Ш
	31	Α	_	乚		L	┖	<u> </u>	<u>_</u>	Ш
	32	A	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	Ш
<u> </u>	33	Α	L	L	<u> </u>	Ь	<u> </u>			Щ
<u> </u>	34	A	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ь—	<u> </u>	—	Ь-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	35		├	-		\vdash		<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
<u></u>	36 37	Α	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	⊢	\vdash	Н
<u> </u>	3/	╀	├	-	⊢	\vdash	₩	\vdash	 	\vdash
	38	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	₩	⊢	⊢	Н
-	39	\vdash	⊢	-	-	├	\vdash	 		$\vdash \dashv$
<u> </u>	40	<u> </u>		⊢	_	 	₩	⊢	-	Н
-	42	┼	\vdash	\vdash		┢	╁	├	├	Н
\vdash	43	╁	\vdash	\vdash	-	├-	╂─	\vdash	\vdash	Н
-	43	\vdash	\vdash	├-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash		\vdash
\vdash	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	${oldsymbol{arphi}}$
-	46	╁	1	├-	┢	\vdash	\vdash	-	┢	$\vdash \vdash$
-	47	\vdash	1	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	${ m H}$
—	48	+-	 	\vdash	┢	-	╁	⊢	├	\vdash
	49	H	1	\vdash	\vdash	╁─	\vdash	┢	╁	$\vdash \vdash$
-	50	\vdash	1	 	 -	\vdash	\vdash	-		Н
	, ,,,					1				ш

=	Original									
Final	gi									1
证	Ç									
	51									
	51 52									
	53	_		\vdash	\vdash					Н
\vdash	53 54		-	-	 	\vdash				Н
-	54	H	_		-	H	_			Н
	55		_		_					Ш
	56 57		_							Щ
	57	L	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	_		L	Ш
	58									li
	59									
	60				Τ	Π	$\overline{}$		_	
1	61		-							П
	62	 		\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	Н
	61 62 63	-		 	H	┢			-	H
-	64	\vdash			-	-			H	Н
<u> </u>	64 65	\vdash	<u> </u>	 	 	 	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
ļ	65	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	66	<u> </u>	_			_		_	L	Ш
	67								L.,	<u></u>
	68									ll
	69	[
	70 71				Γ	Г				
	71				Ī					П
	72			İ	T	\vdash	Π	T-		
	73	<u> </u>	 		1					\Box
	72 73 74	╅	┢	1	┢	t		\vdash	t	\vdash
	75 76 77	1	H		1	T			\vdash	\vdash
	76		T	t		T	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
	77	<u> </u>		t	t	\vdash			 	
-	78	┢	H	\vdash	\vdash	+	┢	⊢	\vdash	\vdash
-	78 79	┢	╌	┢	┢╌	\vdash	⊢	├	┢	\vdash
\vdash	100	╁	├	├-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	80	╀		-	-	┝	⊢	⊢	┢	H
<u> </u>	81 82	⊢	├	├-	├		 	 -	├	-
-	82	┡	<u> </u>	⊢	⊢	-	<u> </u>		ــــ	ļ
	83	┡	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	L.	<u> </u>	┞	
<u> </u>	84 85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash
	85	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u> </u>	86 87	_	丄	_	<u> </u>	L.	L	L	_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$
L	87		<u> </u>	ļ	匚	匚	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u></u>
	88						L			_
	89									
	90				Γ					
	91		Π	Г					Г	\Box
	92		1							
	93		Ī	Γ	Г	Γ			Ī	Г
	94	T	T	T		t			Ī	T
	95	T	1	 	Т	Т	\vdash	I^-	Т	T
\vdash	96	t	 	Ι-		T	<u> </u>	T-		T
—	97	t^{-}	 	1	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	
-	98	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	99	╁	+-	╁	+-	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	100	\vdash	\vdash	 	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	1100	<u> </u>	<u></u>	Т.	1	1	<u> </u>			

Cla	aim					ate		_		
<u></u>	Original						1			
Final	rig									ļ
_	1									
	101					\exists	一			
	102	Н	_					_		\neg
	101 102 103	Н				Н	-		\vdash	\dashv
	104		_					-	_	\dashv
	104 105			\vdash		\vdash		-		\dashv
	106			H		-				\exists
	107				\vdash	Н			-	\dashv
	108	\vdash	_							=
	108 109 110	-	_	\vdash	-	Н			_	\dashv
	110	\vdash							-	\vdash
	111	H		-	 	\vdash				
	112	-		-		\vdash				-
	113	-			\vdash		\vdash			-
	114		_	-	┝	-				Н
	115			-	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	-
\vdash	112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	-		٠.	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н
 	117	H		\vdash	-	-	-		\vdash	-
<u> </u>	110		\vdash	\vdash	\vdash			-	_	Н
<u> </u>	110	-	_	⊢		-	-	-	\vdash	Н
<u> </u>	120	-	-	-	\vdash	⊢			┝	H
<u> </u>	120		├-		<u> </u>	-				\vdash
	121	⊢		⊢	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	-	-
	122	-	<u> </u>	⊢	┝	1	<u> </u>	⊢		\vdash
	123 124 125	├		<u> </u>	<u> </u>	-	_		<u> </u>	-
<u> </u>	124	├	<u> </u>	-	┡	-	\vdash	_	├-	\vdash
	125	-		<u> </u>	⊢			<u> </u>	├-	Н
	126 127 128	├	_	┢	1	<u> </u>		<u> </u>	 	-
	127	_		<u> </u>		⊢			-	-
	128	├	_	├	-	Ŀ	-	<u> </u>	⊢	Н
	129			<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>
	129 130 131 132 133	⊢	_	1	\vdash			<u> </u>	⊢	-
	131	L		┞	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	132	┞.	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	133	├-	⊢	├	 	<u> </u>	├	 	<u> </u>	Ш
ļ	134 135	_	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	135	<u> </u>	<u> </u>	├	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
ļ	136	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	 _	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	137 138		⊢	⊢	\vdash	ऻ_	├	<u> </u>	<u> </u>	
	138		⊢	⊢	 -	!	⊢	├	 	\vdash
	139	<u> </u>	<u> </u>	Ь-	 	₩	⊨	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	140	\vdash	<u> </u>	▙	_	<u> </u>	├	├—	 	-
<u> </u>	141	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	L	
	142	ـــ		 	 	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	143	<u> </u>			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	144	<u> </u>		L.	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	146	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	$ldsymbol{f eta}$	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	147	ـــــ		<u> </u>	Ļ_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	148	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		_		<u> </u>
<u> </u>	149	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	┞_	$oxed{oxed}$	L_	_	ļ	
I -	150	1	ı	1	1	ı	Ι -	I .	ı	i